



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
29 ΙΟΥΝΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
615

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 28782/1405

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου οικισμού Καλύμνου Δήμου Καλύμνου (Ν. Δωδεκανήσου).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 (παρ. 1).
3. Την υπ' αριθ. Γ. 24098/712/13.3.86 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «κίνηση διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Καλυμνίων» (ΦΕΚ 399/Δ).
4. Το υπ' αριθ. ΕΠΑ/ΟΙΚ 503/85 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Την υπ' αριθ. 483/85 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Καλύμνου.
6. Το υπ' αριθ. 7760/86 έγγραφο της Δ/σης Δασών Νομαρχίας Δωδεκανήσου.
7. Τα υπ' αριθ. 510588/86 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.
8. Το υπ' αριθ. 3593/86 έγγραφο του Υπουργείου Πολιτισμού 4η Εφορεία βυζαντινών Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου.
9. Το υπ' αριθ. Τ.Υ. 7356/86 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχίας Δωδεκανήσου.
10. Το υπ' αριθ. 2090/1986 έγγραφο του Οργανισμού Εργατικής Κατοικίας.
11. Το από 12 Φεβρουαρίου 1987 πρωτόκολλο παραδόσεως και παραλαβής δημόσιας χορτολιβαδικής εκτάσεως.
12. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
13. Την υπ' αριθ. 1/συν. 1η/11.2.87 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Δωδεκανήσου, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνεται το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο του οικισμού Καλύμνου, Δήμου Καλύμνου (Ν. Δωδεκανήσου) όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Καλύμνου για προγραμματικό πληθυσμιακό μέγεθος 13.000 κατοίκων περίπου για το έτος 1990 με:

α) Την ένταξη οικισμού προ του έτους 1923 σε σχέδιο πόλης συνολικής επιφάνειας 230 Ηα και τη δημιουργία 2 συνοικιών «Πόθια» και «Χωριό», οι οποίες περιλαμβάνουν 9 πολεοδομικές ενότητες γειτονίες

με μέσο συντελεστή δόμησης και μέση πυκνότητα οικήσεως όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.2, Π-1.4., Π-1.5.

Συνοικία Πόθια Πολεοδ. Ενότητες	Μέσος σ.δ.	Πυκνότητα κατ/Ηα
1. Αγ. Νικολάου και Βασιλείου	1,3	170
2. Χριστού και Καλαμιώτισσας	1,1	160
3. Αγ. Στεφάνου	1,0	153
4. Υπαπαντής - Αγ. Τριάδος - Ευαγγελίστριας	1,2	165
5. Αγ. Ιωάννου Θεολόγου	0,6	120
6. Αγ. Μάμας	0,9	146
7. Ανάστασης - Βασιλικών	0,55	114

Συνοικία Χωριό Πολεοδ. Ενότητες	Μέσος σ.δ.	Πυκνότητα κατ/Ηα
8. Προδρόμου	0,55	114
9. Παναγίας και Αγ. Χαραλάμπους	0,55	114 και

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στους χάρτες Π-1.3.2, Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Τη διατήρηση της μορφής γενικής κατοικίας στο σύνολο του οικισμού.

- Τη διατήρηση της σημερινής θέσης των κεντρικών λειτουργιών με επέκτασή τους στην πολεοδομική ενότητα Αγ. Μάμας και Ανάστασης - Βασιλικών.

- Τη χωροθέτηση δευτερευόντων τοπικών κέντρων στις πολεοδομικές ενότητες Αγ. Μάμας, Αγ. Ιωάννου Θεολόγου, Ανάστασης - Βασιλικών (στη συνοικία της Πόθιας) και στις πολεοδομικές ενότητες Προδρόμου και Αγ. Χαραλάμπους - Παναγίας στη συνοικία του χωριού.

- Την οργάνωση των εγκαταστάσεων εκπαίδευσης σε κάθε συνοικία με επέκταση των υπάρχοντων διδακτηρίων και χωροθέτηση νέων και ειδικότερα:

1) Συνοικία Πόθια: Χωροθετείται γυμνάσιο στα Β.Δ. της πολεοδομικής ενότητας Αγ. Μάμας. Διατηρείται το λύκειο στην πολεοδομική ενότητα Ανάστασης - Βασιλικών γιατί εξυπηρετεί τις ανάγκες των κατοίκων. Διατηρείται το δημοτικό σχολείο της πολεοδομικής ενότητας Χριστού - Καλαμιώτισσας και της πολεοδομικής ενότητας Ανάστασης - Βασιλικών. Το δημοτικό σχολείο της πολεοδομικής ενότητας Αγ. Ιωάννου Θεολόγου επεκτείνεται ώστε να εξυπηρετήσει και την πολεοδομική ενότητα Αγ. Νικολάου - Αγ. Βασιλείου.

Χωροθέτηση δημοτικού σχολείου στα παραδοσιακά κτίρια Βουβάλη στην πολεοδομική ενότητα Αγ. Στεφάνου.

Χωροθέτηση νηπιαγωγείων στις πολεοδομικές ενότητες Αγ. Στε-

φάνου, Αγίου Νικολάου – Αγ. Βασιλείου, Υπαπαντής – Αγ. Τριάδας – Ευαγγελίστριας, Ανάστασης – Βασιλικών.

2) Συνοικία Χωριό: Χωροθέτηση νέου γυμνασίου στην πολεοδομική ενότητα Προδρόμου. Χωροθέτηση δημοτικού σχολείου και νηπιαγωγείου στην πολεοδομική ενότητα Προδρόμου και στην πολεοδομική ενότητα Παναγιάς – Αγ. Χαράλαμπος.

Χωροθέτηση τεχνικών λυκείων στις πολεοδομικές ενότητες Αγ. Μάμας και Ανάστασης – Βασιλικών στη συνοικία Πόθια.

– Την οργάνωση των εγκαταστάσεων πρόνοιας και ειδικότερα:

1) Τη διατήρηση του υφιστάμενου χώρου του νοσοκομείου, του ορφανοτροφείου και του γηροκομείου.

2) Τη χωροθέτηση παιδικών σταθμών, στις πολεοδομικές ενότητες Αγ. Στεφάνου, Αγ. Νικολάου – Αγ. Βασιλείου, Υπαπαντής – Αγ. Τριάδας – Ευαγγελίστριας, Ανάστασης – Βασιλικών – Αγ. Μάμας, Προδρόμου και Παναγιάς – Αγ. Χαράλαμπος.

– Την οργάνωση των αθλητικών εγκαταστάσεων για την καλύτερη εξυπηρέτηση των συνοικιών και ειδικότερα:

1) Ενίσχυση του υπάρχοντος αθλητικού κέντρου στα όρια των συνοικιών Πόθιας – Χωριού το οποίο θα περιλαμβάνει γήπεδο ποδοσφαίρου, στίβο με κερκίδες, γυμναστήριο, 4 γήπεδα μικτής χρήσης αθλοπαίδων και βοηθητικούς χώρους.

2) Χωροθέτηση ναυταθλητικών εγκαταστάσεων και κολυμβητηρίου κοντά στα κτίρια Βουβάλη στην παραλιακή ζώνη του οικισμού.

– Τη χωροθέτηση πολιτιστικών λειτουργιών και ειδικότερα:

1) Την επέκταση του πνευματικού κέντρου σε άκτιστο οικόπεδο στα Β.Δ. στην πολεοδομική ενότητα Υπαπαντή – Αγ. Τριάδα – Ευαγγελίστριας, ώστε να μπορεί να ανταποκριθεί καλύτερα στις ανάγκες του οικισμού.

2) Τη χρησιμοποίηση του ισογείου του επαρχείου για χώρο εκθέσεων και ψυχαγωγίας.

– Τη χωροθέτηση βιομηχανικής ζώνης στα Β.Δ. του οικισμού εντός της οποίας βρίσκεται το εργοστάσιο της ΔΕΗ για τη συγκέντρωση μη οχλούσων βιομηχανιών.

– Τη χωροθέτηση βιοτεχνικών ζωνών στη συνοικία του χωριού για μη οχλούσες βιοτεχνίες και στο καρνάγιο στη συνοικία της Πόθιας.

– Τη χωροθέτηση ζώνης χονδρεμπορίου και αποθηκών κοντά στο εργοστάσιο της ΔΕΗ.

– Τη χωροθέτηση ιχθυόσκαλας στην παραλιακή ζώνη του οικισμού.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των γειτονιών σε κατοίκους (1990) και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρεται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1, Α-11.2.3.

δ) Την ιεράρχηση του οδικού δικτύου όπως φαίνεται στο χάρτη Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

– Απαλλαγή του κέντρου της πόλης από την κυκλοφορία διέλευσης με τη δημιουργία δύο περιφερειακών αρτηριών στα όρια της πυκνοδομημένης περιοχής οι οποίες ενώνονται μετά το κάστρο της χρυσοχειριάς και θα συνδέονται με τον επαρχιακό δρόμο που οδηγεί στο Χωριό και στην Πάνορμα.

– Δημιουργία δικτύου εξυπηρέτησης από συλλεκτήριους και τοπικούς δρόμους στο εσωτερικό του οικισμού.

– Πεζοδρόμηση του παραλιακού δρόμου με παράλληλη αναβάθμισή του, με τη δημιουργία ενότητας ελεύθερων χώρων σε συνδυασμό με τη διατήρηση των κτιρίων Βουβάλη.

– Πεζοδρόμηση του κύριου εμπορικού δρόμου και ενταξή του σε δίκτυο πεζοδρόμων μέχρι το πνευματικό κέντρο.

Αντίστοιχα δημιουργείται δίκτυο πεζοδρόμων και στο χωριό.

Ο σταθμός ταξί καταλαμβάνει τμήμα του χώρου στάθμευσης που δημιουργείται κοντά στην πλατεία.

– Δημιουργείται δίκτυο αστικών – υπεραστικών λεωφορείων.

ε) Τον καθορισμό ζωνών:

Ι. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.7, Π-1.8 σε κλίμακα 1:5.000.

– Ζώνη ειδικών κινήτρων στις περιοχές των τοπικών κέντρων των συνοικιών Πόθιας και Χωριού.

– Ζώνη περιβαλλοντικής εξυγίανσης – αναβάθμισης η περιοχή των Μαρασιών στις πολεοδομικές ενότητες Αγίου Νικολάου – Αγ. Βα-

σιλείου και Αγ. Στεφάνου, τμήματα του κέντρου της Πόθιας και το κέντρο του Χωριού.

– Ζώνη ενεργού πολεοδομίας στην πολεοδομική ενότητα Προδρόμου.

– Ζώνη Αγοράς συντελεστή στο αραιοδομημένο τμήμα του οικισμού.

Η. Νέων αναπτυξιακών ζωνών και ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.6.1 και Π-1.6.2 σε κλίμακα 1:5.000.

– Ζώνες λιανικού εμπορίου στις περιοχές των τοπικών κέντρων και στην κεντρική περιοχή Καλύμνου.

– Ζώνη βιοτεχνίας μη οχλούσας στο Χωριό και στο Καρνάγιο.

– Ζώνη προγράμματος παροχής έτοιμου σπιτιού.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως σημειώνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

– Ζώνη προστασίας ακτών.

– Ζώνη προστασίας γεωργικής γης στον κάμπο του Βαθυού.

– Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος όπως το Κάστρο του Χωριού, το κάστρο της Χρυσοχειριάς, τα Κόκκινα Φρύδια, η περιοχή του Δάμου, του Αη Γιάννη του Μελιτσάχα του Έμπολα στο Βαθύ και το Καστέλι.

– Ζώνη προστασίας αρχιτεκτονικών συνόλων ιστορικής και παραδοσιακής κληρονομιάς καθορίζονται οι οικισμοί Πόθια, Χωριό, Βαθύ και Τέλενδος.

– Ζώνες που προτείνονται για ειδική μελέτη για τη διαφύλαξη του ιδιαίτερου φυσικού κάλλους και για τουριστική ανάπτυξη: η περιοχή γύρω από τον κόλπο του Αργινώντα, η Τέλενδος και η Καλαβρός.

– Ζώνες απαγόρευσης κατάταξης γύρω από τον οικισμό για τη διαφύλαξη της παραδοσιακής του εικόνας.

– Οχλούσες χρήσεις προς μεταφορά: ο σκουπιδότοπος.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.3.2, Π-2.4.2, Π-2.6.2, Π-2.7.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

α) Δίκτυο ύδρευσης.

Επαρκεί το υπάρχον δίκτυο για τις ανάγκες του οικισμού.

β) Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων – αντιπλημμυρική προστασία – απορρίματα.

– Κατασκευή κλειστών παράλληλων αγωγών ομβρίων στο παραλιακό τμήμα της Πόθιας που εκβάλλουν κατ' ευθείαν στη θάλασσα.

– Διευθέτηση ρέματος με κλειστή διατομή στο αραιοδομημένο τμήμα μεταξύ Πόθιας και Χωριού.

– Μεταφορά της χωματερής πάνω από το δρόμο προς το Βαθύ.

γ) Δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων:

Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων για την εξυπηρέτηση του οικισμού.

δ) Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα:

– Δημιουργία δύο υποσταθμών ΔΕΗ στο τμήμα μεταξύ Πόθιας και Χωριού.

– Δημιουργία πρωτεύοντος υπόγειου δικτύου στο παραλιακό τμήμα του οικισμού.

– Δημιουργία υπόγειου τηλεφωνικού δικτύου για τις ανάγκες της Πόθιας και του Χωριού.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια και προστασία της πόλης από σεισμούς, θεομηνίες, πυρκαγιές όπως φαίνονται στους χάρτες Π-3.1.2, Π-3.2 σε κλίμακα 1:5.000 ως ακολούθως:

– Δημιουργία πυροσβεστικού σταθμού σε θέση ανάμεσα στην Πόθια και το Χωριό και δημιουργία σημείων υδροληψίας σε κατάλληλες θέσεις.

– Κατανομή σε όλη την έκταση του οικισμού χώρων συγκέντρωσης πληθυσμού σε περίπτωση θεομηνιών.

Ε. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω 17 χαρτών και 3 πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 28782/1405/1987 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

2) Εντός της περιοχής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικονομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια Πολεοδομική Αρχή ο πλήρης

φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοσή τους στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν. 1577/85 ΓΟΚ.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

3) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Μαΐου 1987

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΔΡΑΣΚΑΡΗΣΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΕΠΙΤΕΛΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6.: ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1990

	Πληθυσμός Πολεοδ./κής Ενότητας 81 (κατ.)	Έκταση Πολεοδ. (Ha)	Μέσος Σ.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει προτ.)	Σταθερότυπος/πο ωφελ. επιφ. γης για κατοικίας κοιν. + τεχν. (επιτρεπ.) (μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ.Εντ.Βαθμός (επιτρεπ.) (κατ./Ha)	Βαθμός κορεσμού	Συνολική Χωρητικότητα Πολ.Εντ. (κατ.)	Επίπεδο Χ.Σ.Π. κατ. Πολ. Εντ. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	p	ε	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k+u}$	λ	c = edλ
Πολεοδομική Ενότητα 1	1296	11,4 Ha	1,3			170κατ./Ha	0,6	-136
" 2	1495	16,6	1,1			160	0,6	98
" 3	1367	13,8	1,0			153	0,6	-101
" 4	2078	14,5	1,2			165	0,6	-643
" 5	815	21	0,6	28μ ² /κατ.	37μ ² /κατ.	120	0,45	319
" 6	1178	12,6	0,9			146	0,6	35
" 7	1447	68	0,55			114	0,3	875
" 8	944	26,6	0,55			114	0,45	420
" 9	1493	37,5	0,55			114	0,4	277
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	12113	222 Ha						13.208
Σύνολο κεντρικών λειτουργιών		8 Ha						
Σύνολο οικισμού	12.113κατ	230 Ha						13.208
ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις προδιαγραφές (Θέμα Α-11.6)								1.964

ΝΟΜΟΣ 568 ΔΕΚΑΜΗΝΙΟΥ... ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΑΛΥΜΝΙΩΝ... ΕΠΙΘΕΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ
 ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.3.: ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1987.
 (Συμπληρώνεται για όλους τους οικισμούς που μπορούν να διαρθρωθούν σε
 πολεοδομικές ενότητες / γειτονιές).

	ΣΥΝΟΛΟ		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 1		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 2		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 3		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 4	
	Αριθ.	Πη.	Αριθ.	Πη.	Αριθ.	Πη.	Αριθ.	Πη.	Αριθ.	Πη.
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ	9	1431	1	135	175	1	101	1	266	1
2. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΑΝΕΠ.		21487		2030	2228		1513		2495	
3. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΕΡΕΥΝ.	1	6200								
4. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ		4275		405	525		303		479	
5. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	1-1	16000	1-1	1353	1752	1-1	1009	1-1	1663	
6. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	9-9	16000	1-1	1353	1752	1-1	1009	1-1	1663	
7. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	5	16000	1	1000	1000	1	1000	1	1000	
8. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	9	4275	1	405	525	1	303		479	
9. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	15	28649	2	2706	3504	2	2019	2	3326	
10. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	15	28649	2	2706	3504	2	2019	2	3326	
11. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ		120533		9353	11657		8771		11458	
ΣΥΝΟΛΟ										

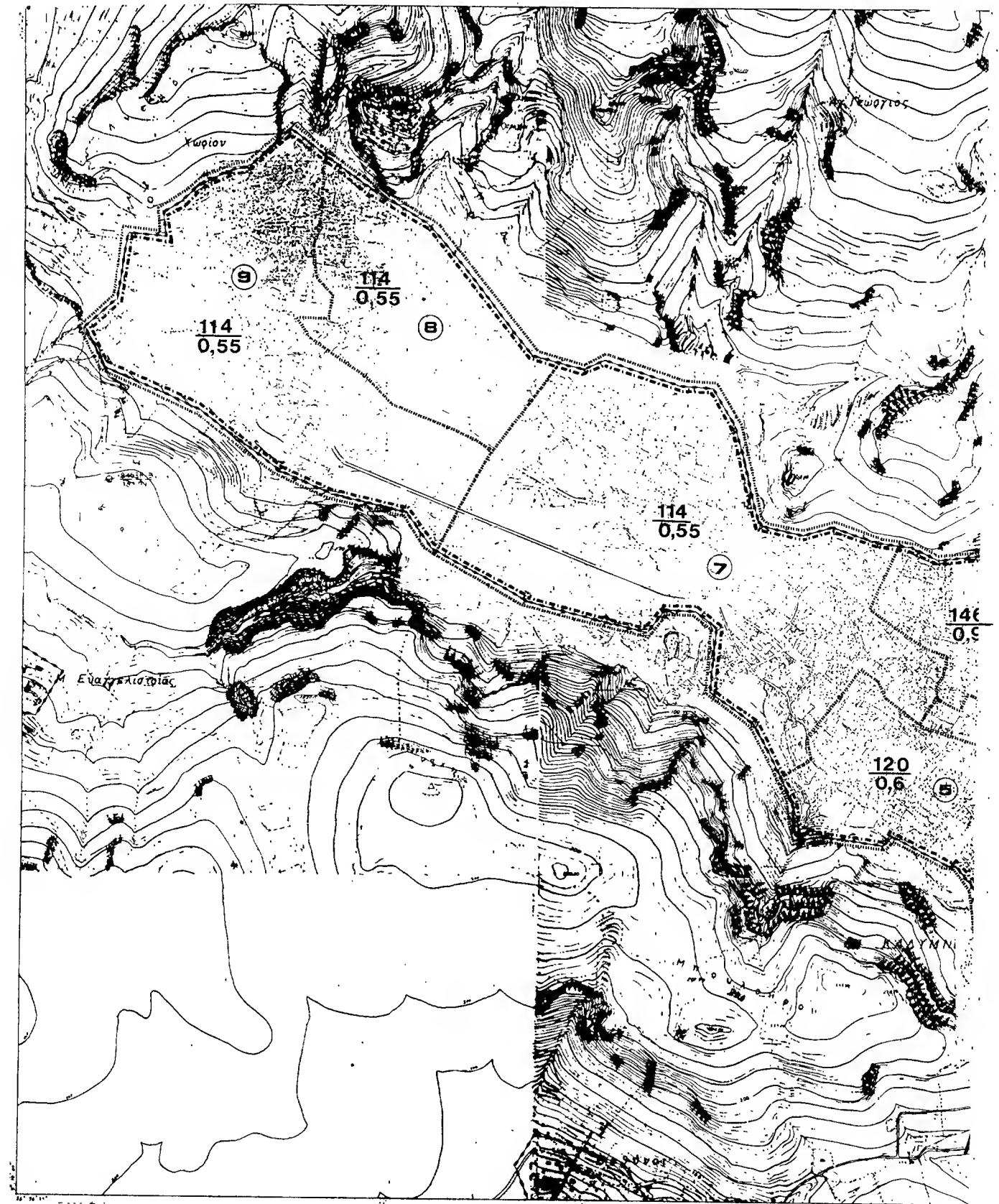
ΗΜΕΡΑ: 11/12/87
 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ
 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

ΔΟΚ 576 615

ΚΕΙΜΕΝΟ ΤΕΛ

ΣΥΝΟΛΟ

ΠΟΣΟΝ





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ

- Ορια Δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια εγκεκριμένου Σχεδίου πόλης 1982
Town plan limits 1982
- Ορια Οικισμού προ 1912
Limits of settlement 1912
- Ορια Σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987
- Ορια πολεοδομικών ενότητων, γειτονιών
Urban unit limits
- 1 Μήκη πυκνότητας (κατ/Ha) κατά πολεοδομική ενότητα
Average density per urban unit
- 2 Μέσος Συντελεστής Δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα
Average plot ratio per urban unit

Γεωγραφία 1) Έναρξη ΑΓ ΝΙΚΟΛΑΟΥ και ΑΓ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ

- ΧΡΙΣΤΟΥ ΒΑΙ ΚΑΛΑΜΟΠΙΣΤΑΣ
- ΑΓ ΣΤΕΦΑΝΟΥ
- ΥΠΑΠΑΝΙΣ - ΑΓ ΤΡΙΑΔΑΙ - ΣΤΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ
- ΑΓ ΙΩΑΝΝΟΥ ΘΕΟΔΩΡΙΟΥ
- ΑΓ ΜΑΡΙΑ
- ΑΝΔΡΙΑΝΗΣ - ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
- ΠΡΟΒΟΡΟΥ
- ΠΑΝΑΓΙΑ και ΑΓ ΚΑΡΑΛΑΜΟΥΣ

ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ
ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ

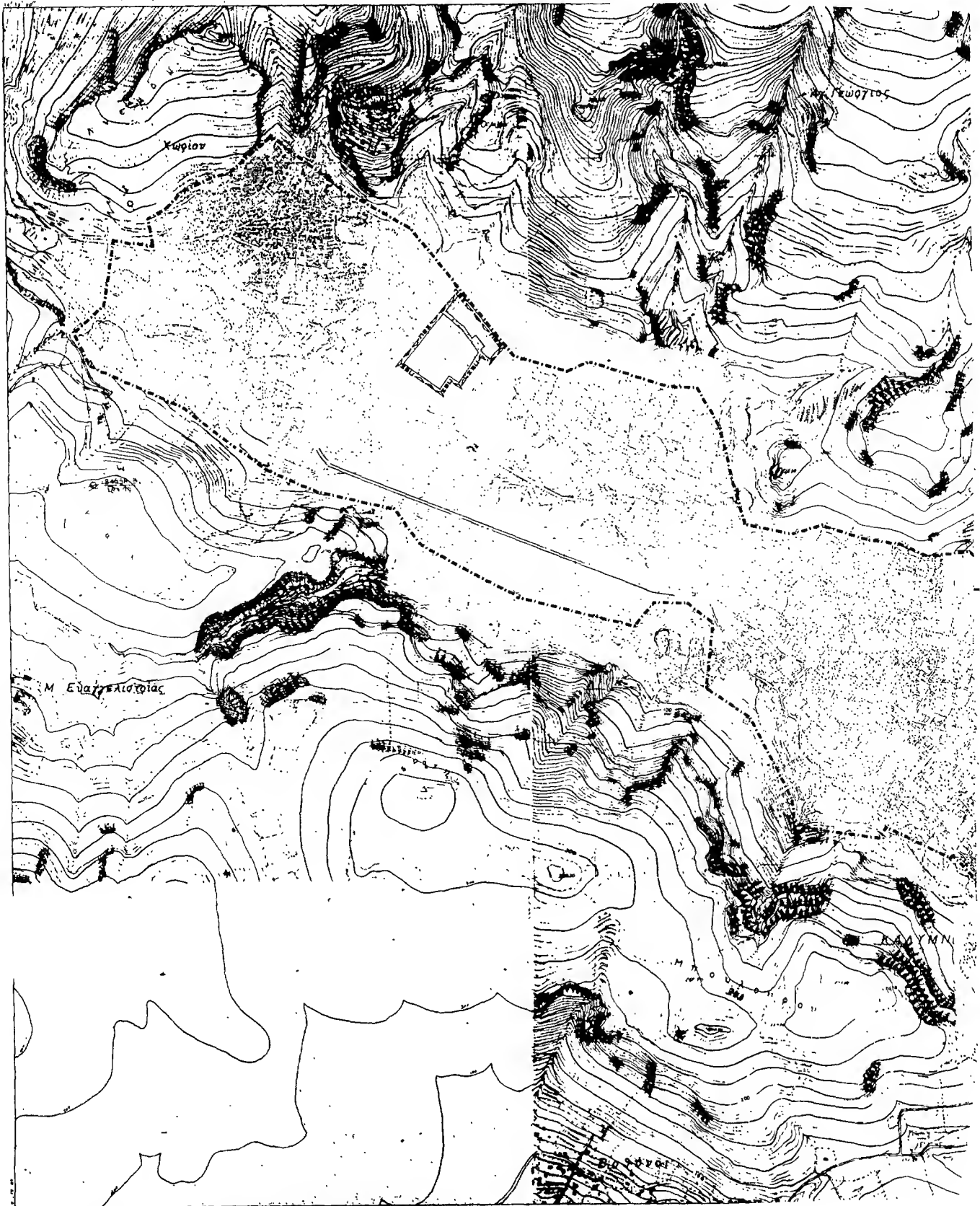
41 Μαΐου 1987
Διεύθυνση

B. ΓΟΥΛΑ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
36° 45'	1975	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
3° 15'		ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ
		ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
		ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ
		ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
		ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ
		ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ
		ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ
		ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ
		ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΚΑΡΤΗΣ	ΠΥΚΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ
1.5.	ΣΥΝΤΕΛ. ΔΟΜΗΣΗΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ	ΚΑΛΥΜΝΟΣ
1:5000	ΜΑΙΟΣ 1988
ΜΑΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΔΑΔΕΚΑΝΗΣΟΥ





- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όριο σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundary 1987
- ~~~~~ ΠΚΑ ~~~~~ Ζώνη προγραμμάτων κατοικίας με αναπλάση
Planning renewal project
- ~~~~~ ΠΕΣ ~~~~~ Ζώνη νέων προγραμμάτων παροχής εστιασμού σπιτιού
Young house development project
- ~~~~~ ΠΕΑ ~~~~~ Ζώνη προγραμμάτων κατοικίας με συνεταιριστική δομή
Potential site for cooperative housing
- ~~~~~ ΠΕΒ ~~~~~ Ζώνη παροχής φθηνού ακατέδωτου
Low cost subdivided land
- ~~~~~ ΠΕΝ ~~~~~ Ζώνη προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική έκδοση
Potential land for subdivided housing

1.28.702/87
Ορισμός ζωνών αναπλάσης, εστιασμού
σπιτιού, νέων προγραμμάτων παροχής
σπιτιού (v. αναπλάσης)

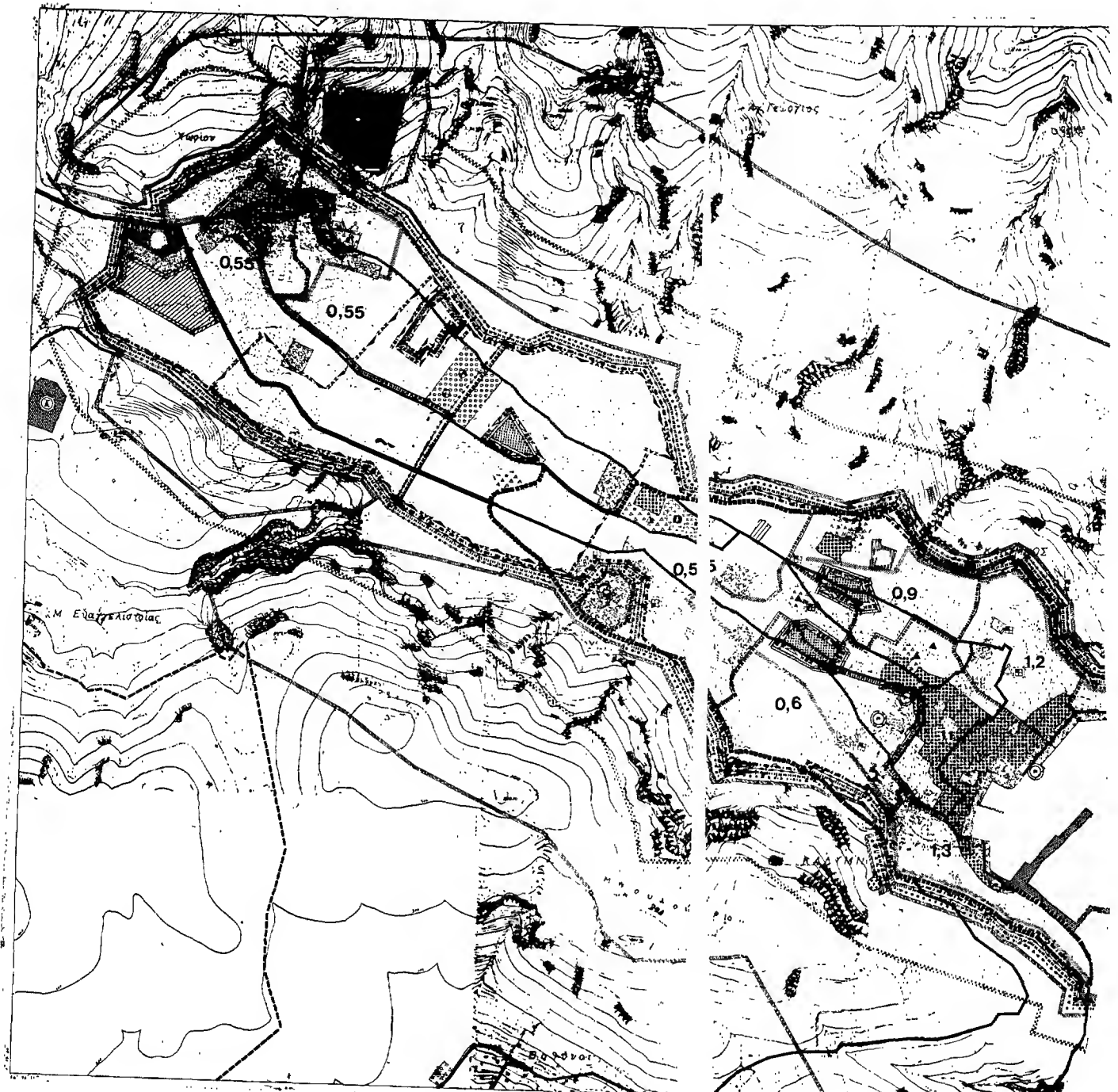
11 Μαΐου 1985
Αθήνα

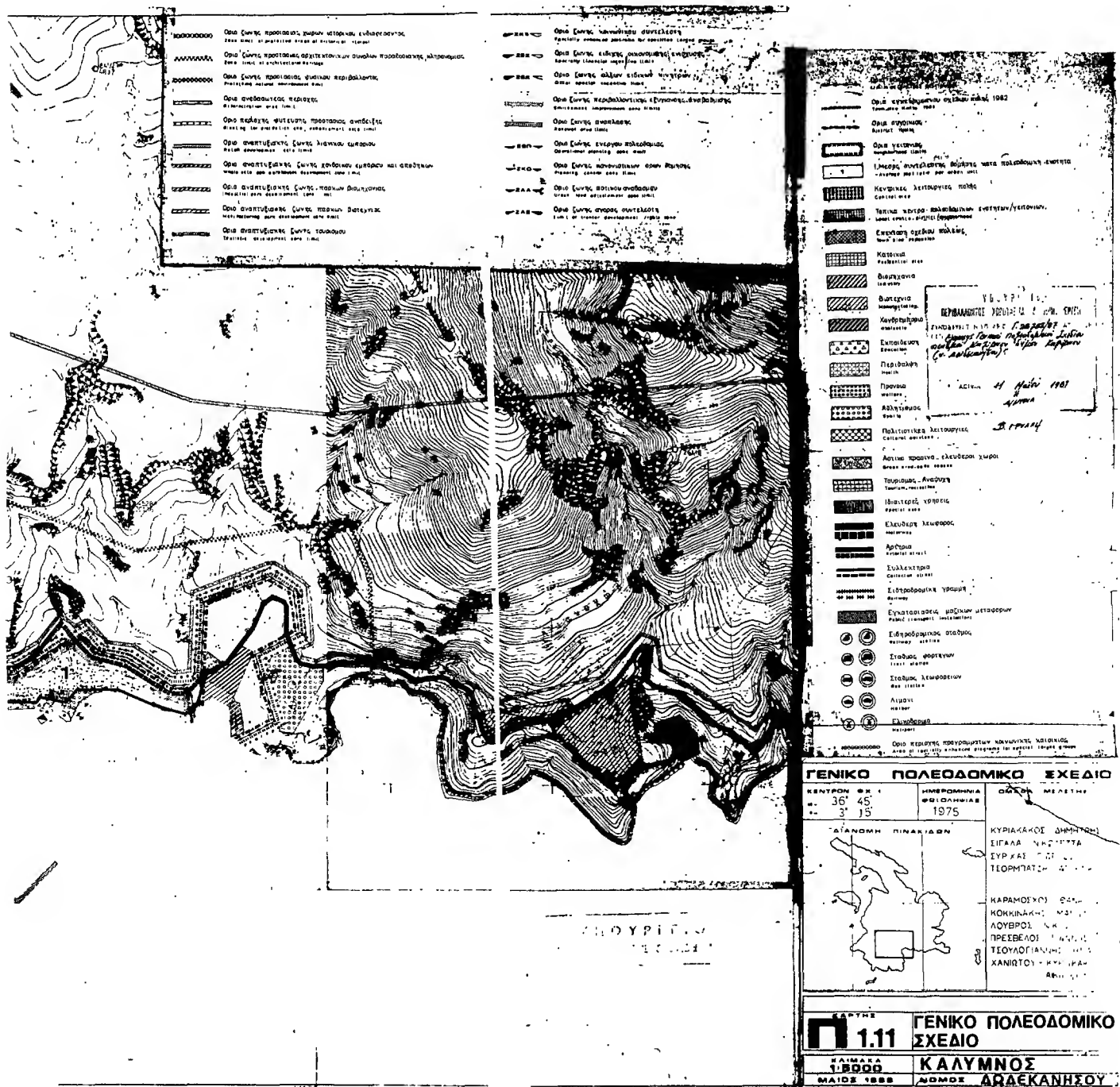
Β. ΓΟΥΛΑΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1: + 36° 45' - 3° 15'	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΦΘΗΣ 1975	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ 	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΠΙΡΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΙΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ	
ΚΑΡΤΥΝΕ Π1.6.2 ΖΩΝΕΣ ΟΡΓΑΝ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ		
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000 ΜΑΙΟΣ 1985 ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		

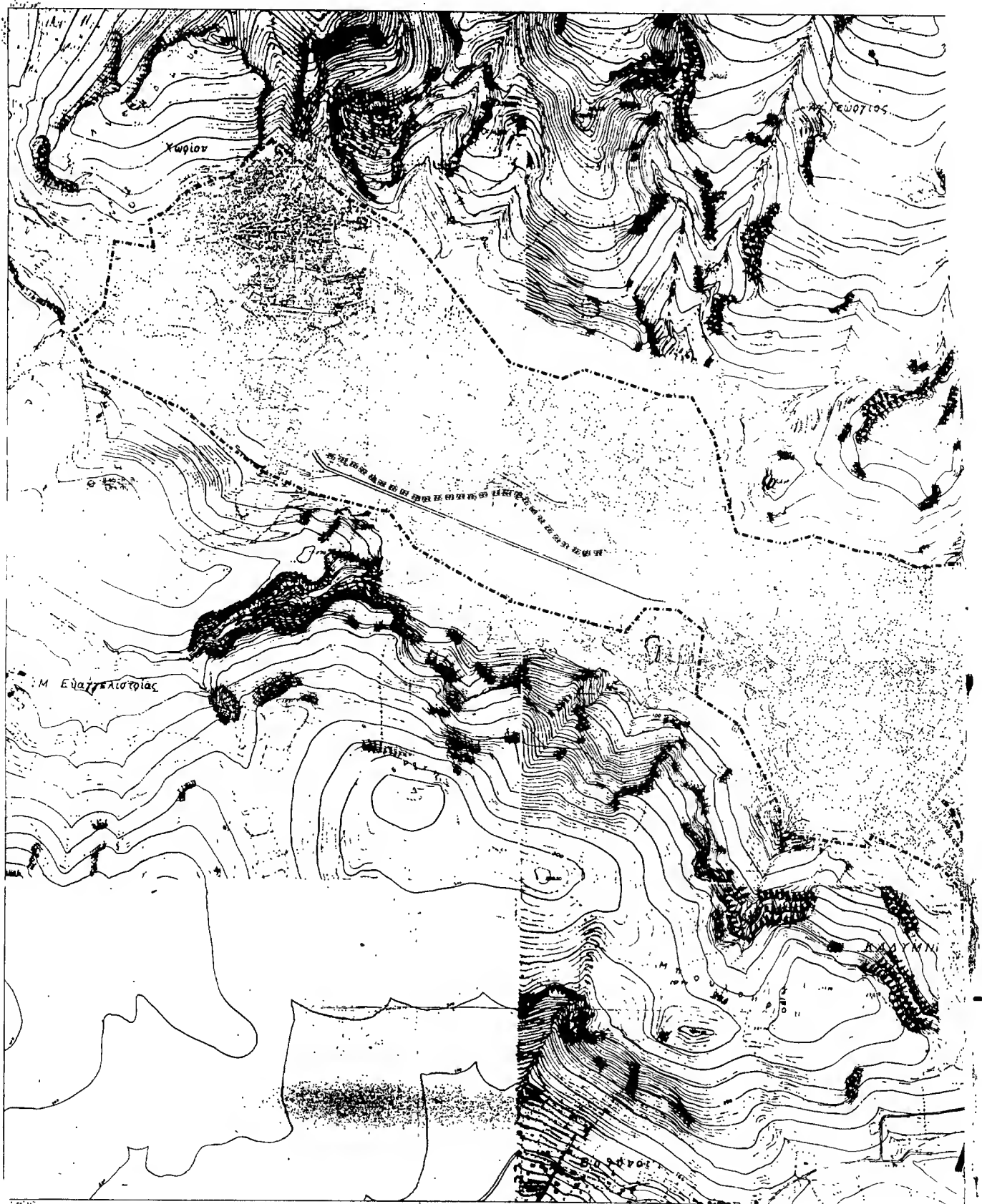
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΕΛΦΙΝΩΝ









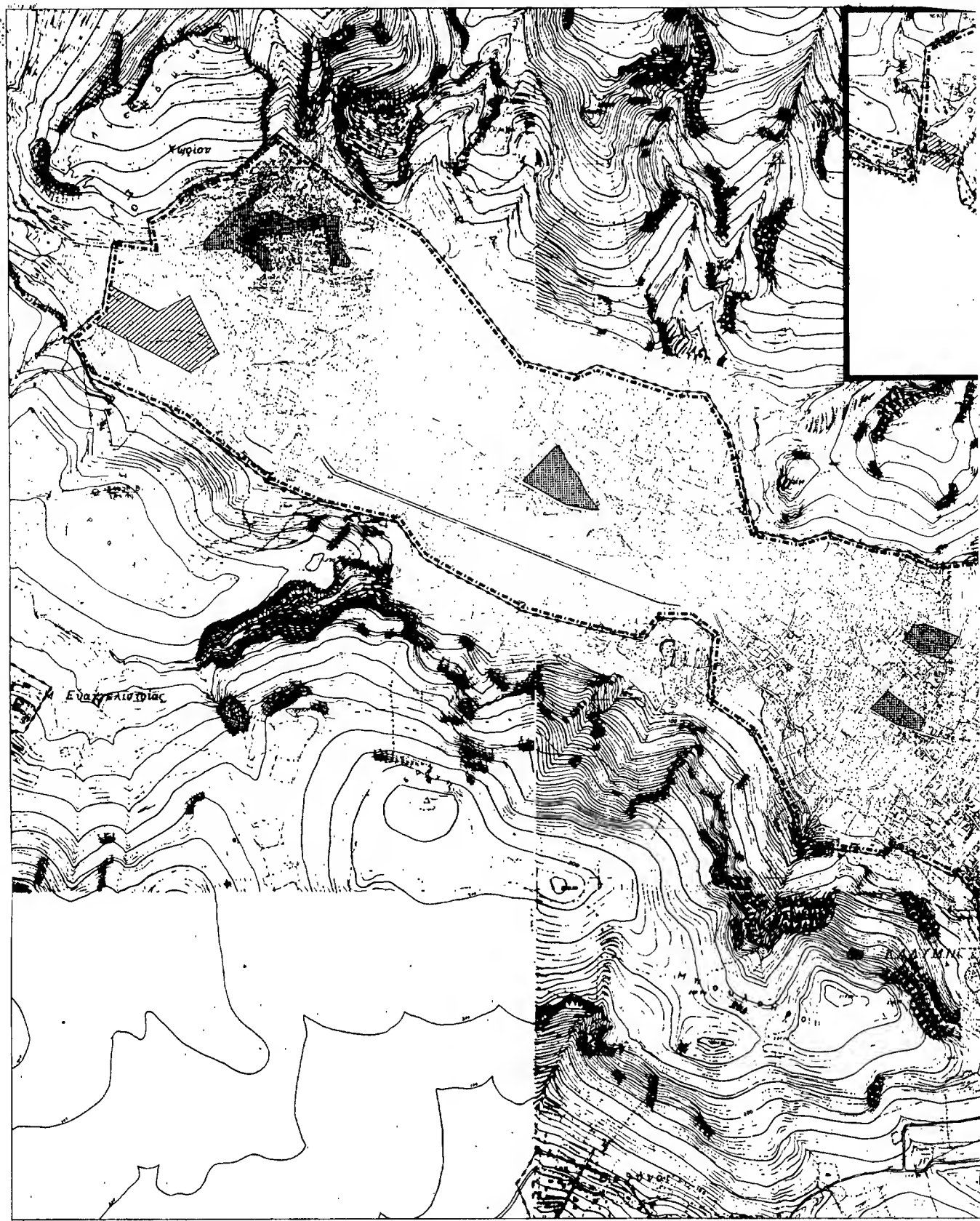


Γ 28782/87
Σχέδιο Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου
στην περιοχή Καλύμνου Σήφου Καλύμνου
(V. Δελφώνων αν)

11 Μαΐου 1987
Δ/της

Β. ΓΡΗΓΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΑΙΡΕΤΑΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ	
	ΣΤΑΥΡΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	
	ΣΥΡΧΑΣ ΓΕΡΓΟΣ	
ΤΣΟΡΝΑΤΣ ΑΓΓΕΛΗ		
ΑΙΡΕΤΑΙΣ ΘΑΛΑΣΣΕ		
ΑΧΑΝΑΛΑΣ ΜΑΥΡΑΝΗ		
ΟΥΒΡΟΙ ΝΙΚΟΙ		
ΠΡΕΣΒΕΛΟΙ ΠΑΝΝΗΣ		
ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ		
ΧΑΝΙΡΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ		
ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ		
ΚΑΡΤΗΣ 2.32 Αποχετευση Ομβριων Αντιπλημμυρική Προστασία		
ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000 ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		





- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries 1987
- Ορια εγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town-plan limits 1982
- Ορια οικισμού προ του 23
Limits of pre-1983 settlement
- Ορια Ζ.Ο.Ε.
Urban development control zone limits
- Ζώνες λιανικού εμπορίου
Retail zones
- Ζώνες συνδυασμού εμπορίου και αποθήκευσης
Wholesale and warehousing
- Ζώνες παρκα βιοτεχνίας
Manufacturing parks
- Ζώνες παρκα βιομηχανίας
Industrial parks
- Ζώνες τουριστικής ανάπτυξης
Touristic development zones

Γ. 25702/87
Εγκρίνει το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο
στα πλαίσια της Εθνικής Αρχιτεκτονικής
(Ε.Α.Α.Α.Α.Α.)

11 Μαΐου 1988
Αθήνα

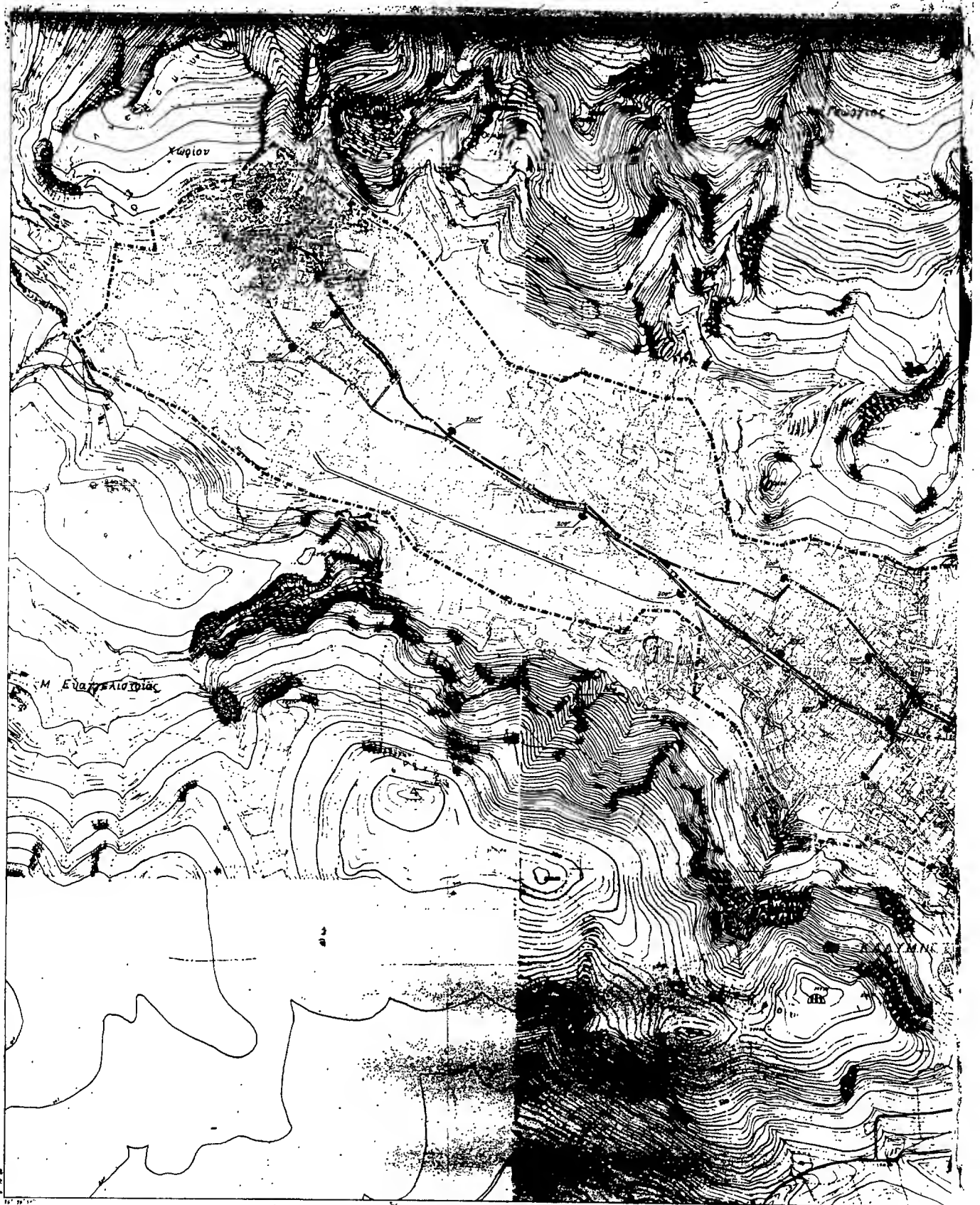
Β. ΓΡΥΛΛΗ

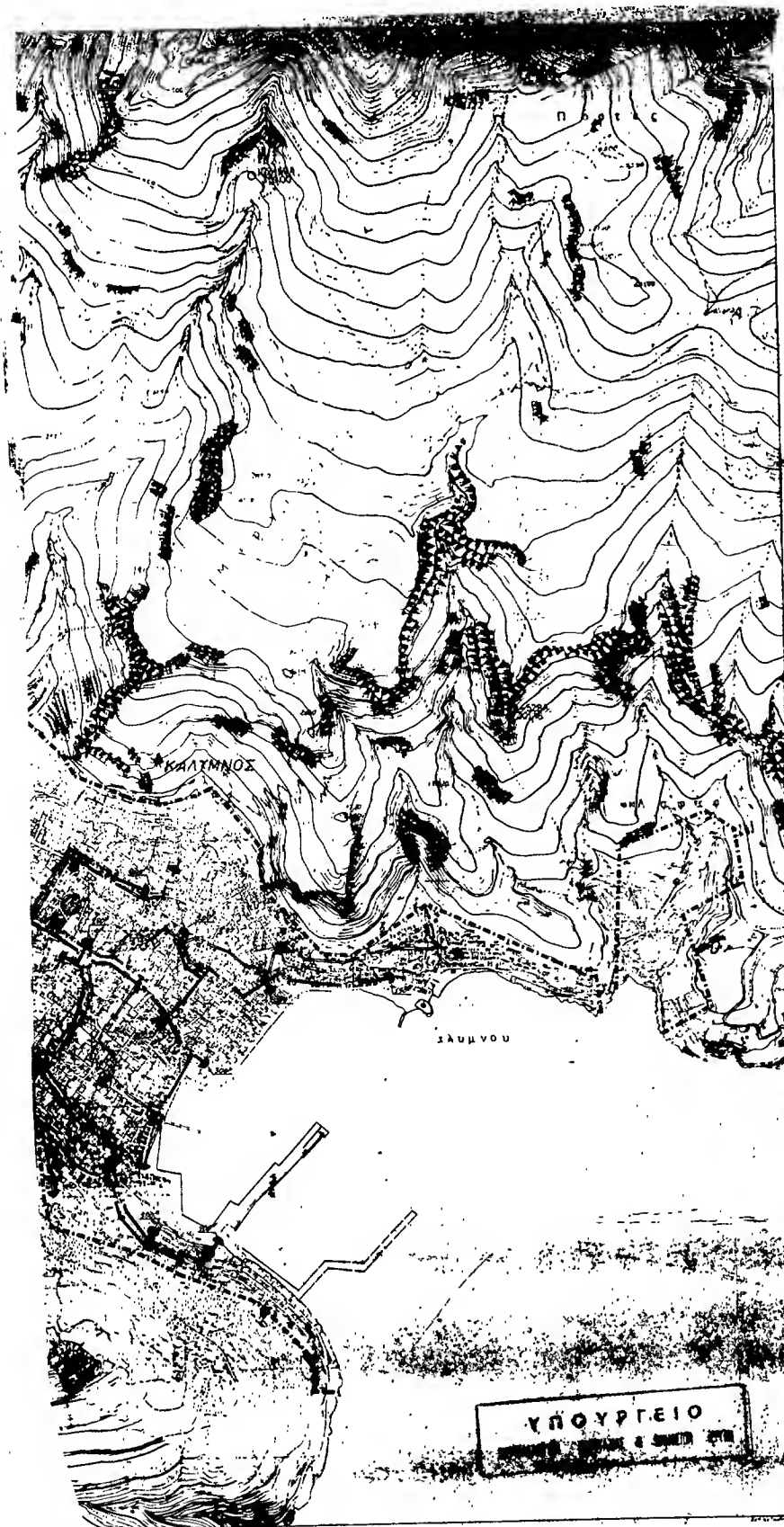
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΙΛΟΓΗΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
W. 36° 45'	1975	
N. 3° 15'		
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΙΣΚΟΙ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΚΑΡΤΗΣ
Π 1.6.1. ΖΩΝΕΣ
ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000	ΚΑΛΥΜΝΟΣ
ΜΑΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ





- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
municipality and community limits
- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
town plan boundary 1987
- Επίπεδη τηλεφωνική γραμμή
aerial telephone line
- Υπόγειη τηλεφωνική γραμμή
underground telephone line
- Κέντρο τηλεπικοινωνιών
telecommunication centre
- Τηλεοπτικός πομπός
television transmitter
- Ραδιοφωνικός πομπός
radio transmitter
- Ραδιοτηλεοπτικός πομπός
radio-telecommunication transmitter
- Υπηρεσίες ΟΤΕ
telecommunication services

Γ.28.702/87
Εγκρίσεις Πρωτογενούς Διαφοροποιημένου Σχεδίου
Αντικείμενο: Διαφοροποίηση έδαφους ΚΑΛΑΜΝΟΥ
(v. Αποφ. αριθμ. 107/87)

11 Μαΐου 1987
ΑΔΥΤΡΙΑ

Σ. ΤΡΥΛΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Κ. 1 36° 45' 3' 15"	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΒΤΟΛΗΜΙΑΣ 1975	ΟΜΑΔΑ Α. 1-7
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ Ν'ΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΠΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ
<div> 2.72 </div> Τηλεπικοινωνιακό σύστημα		
ΚΑΛΑΜΝΟΣ ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		





- Ορια δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
Township limits
- Χωροί καταλλήλαιο για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού
Suitable areas for population concentration in case of earthquake
- Εγκαταστάσεις έκτακτης ανάγκης
First aid installations
- Περιοχές εξυπηρέτησης πληθυσμού από τους χωρούς συγκέντρωσης
Service areas of population from the concentration areas
- Πυροσβεστικοί και σταθμοί
Fire stations
- Χωροί περιπατήσιμης
Public health installations

Ε 20702/91
Εγκρίθηκε (Εγκρίθηκε) Οικονομική Σύμβαση
στα πλαίσια της Σύμβασης Σχέδιο
(v. Αποφασιστική)

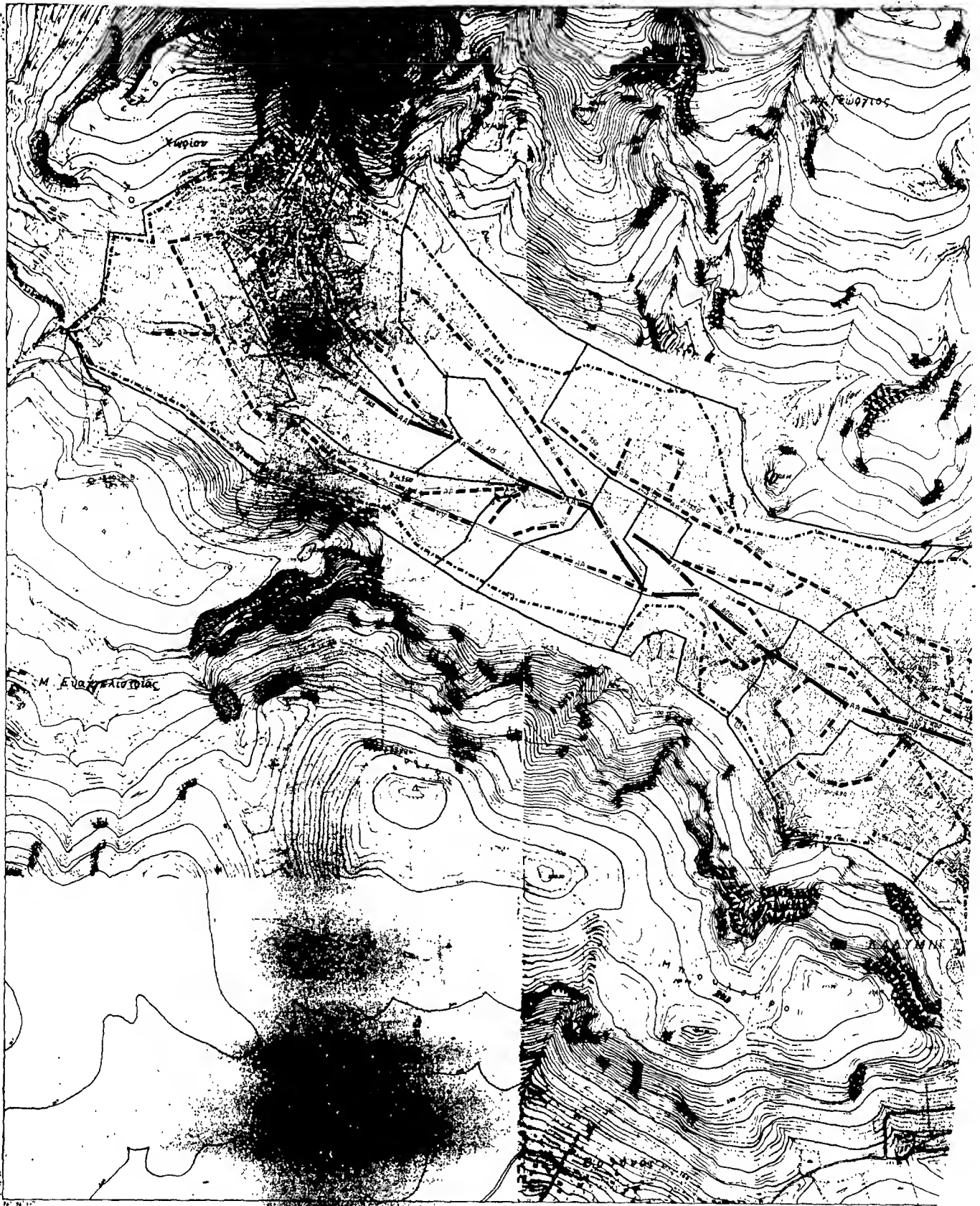
11 Μαΐου 1987
Αθήνα

Β. ΓΡΗΓΟΡΑΚΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
36° 45'	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΑΣ	
3° 15'	1975	
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	
	ΚΑΡΑΜΟΙΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΙΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ	

ΚΑΡΤΗΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ
32	
ΣΚΑΛΑ 1:5000	ΚΑΛΥΜΝΟΣ
ΜΑΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ





- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and Community limits
- Ορια σχεδίου πόλεως 1967
Town plan boundaries 1967
- Περιοχή εξυπηρέτησης με βοθρούς
Area served by cesspools
- Βασικοί αγωγοί αποχάρτων
Sewer main sewer
- Σημείο εκβολής αποχάρτων
Site of sanitary sewer outfall
- Αντλιοστασία
Pumping station
- Βασικοί αγωγοί παντοπόρου δικτύου
Sewer mains of combined system
- Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων
Sewage treatment plant

Κ. 28782/87
Ορισμός Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου
για το νησί Κάλυμνος (Ν. Δωδεκάνησος)

11 Μαΐου 1988
Λιμπρία

Σ. ΓΡΗΛΛΗ

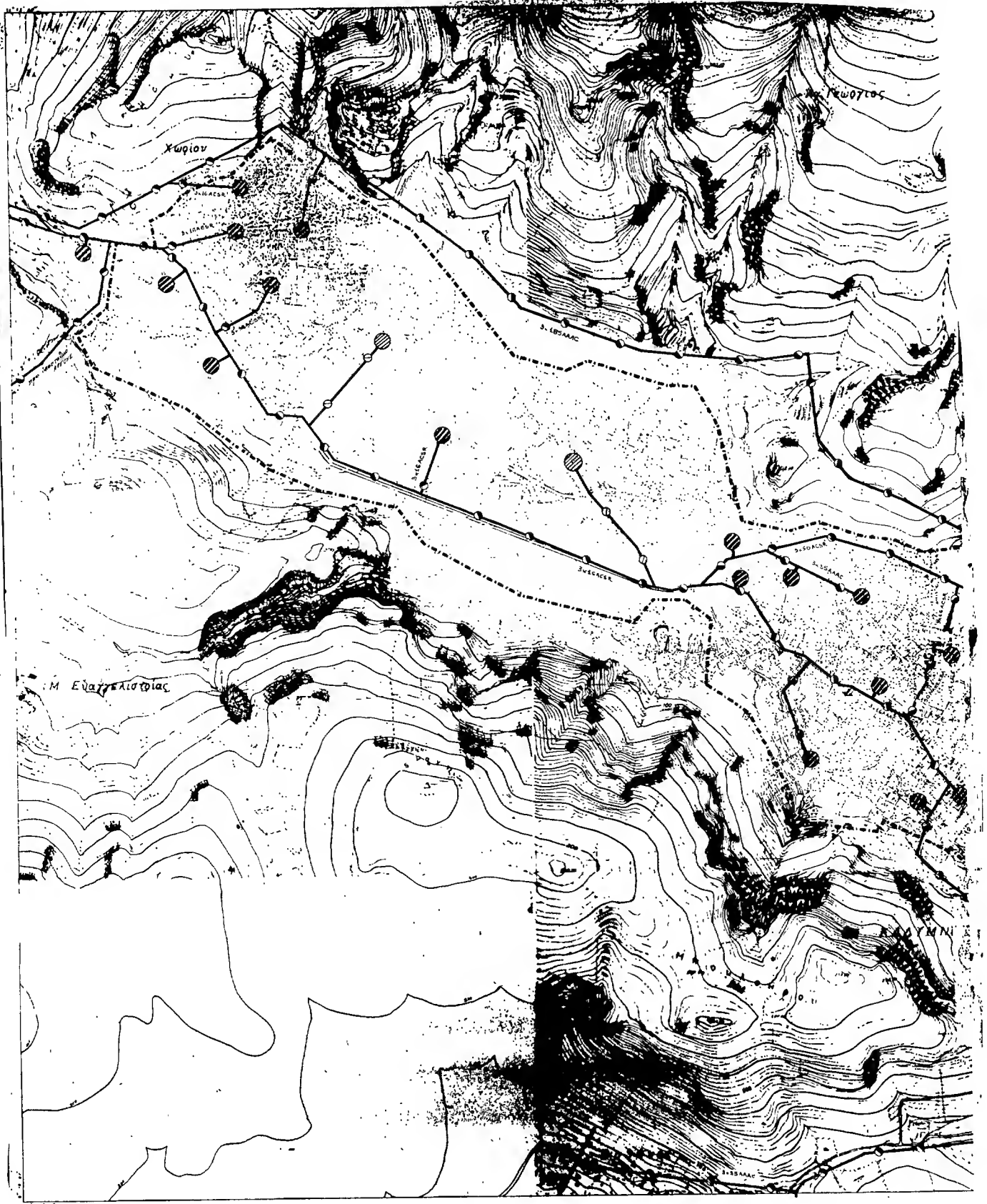
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Χ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΥΛΩΝΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
36° 45' 3" 15"	1975	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΠΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000	ΚΑΛΥΜΝΟΣ
ΜΑΙΟΣ 1988	ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΤΑΙΩΣ & ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΩΝ

2.4.2 Αποχέτευση Ακαθάρτων





- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια σχεδίου πόλης 1987
Township boundaries 1987
- Πρωτεύον ενεργειακό δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Main energy circuits on cylindrical poles
- Πρωτεύον υπογειο δίκτυο
Main underground circuit
- Τροσταριοί Δ.Ε.Η.
Secondary stations of Δ.Ε.Η.
- □ □ Σταθμός μετασχηματισμού
Transformation station
- □ □ Σταθμός βενζίνης
Benzine station
- □ □ Σταθμός παραγωγής με ηλιακή ενέργεια
Solar energy producing station
- Επιχειρησ αγωγός καυσίμου αερίου (φωταέριο ή υγραέριο)
Operational pipeline of gas burners (gas or L.P.G.)
- Υπογειώδης αγωγός καυσίμου αερίου (φωταέριο ή υγραέριο)
Underground pipeline of gas burners (gas or L.P.G.)
- ○ ○ Τροσταριός διανομής καυσίμου αερίου
Substation of gas burners distribution
- □ □ Γενικοί εγκαταστάσεις καυσίμου αερίου
General installations of gas burners

5.28/02/87
Εργασία Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου
για την Εγκατάσταση Δίκτυου Καύσιμου
(Cv. Διακίνησης)

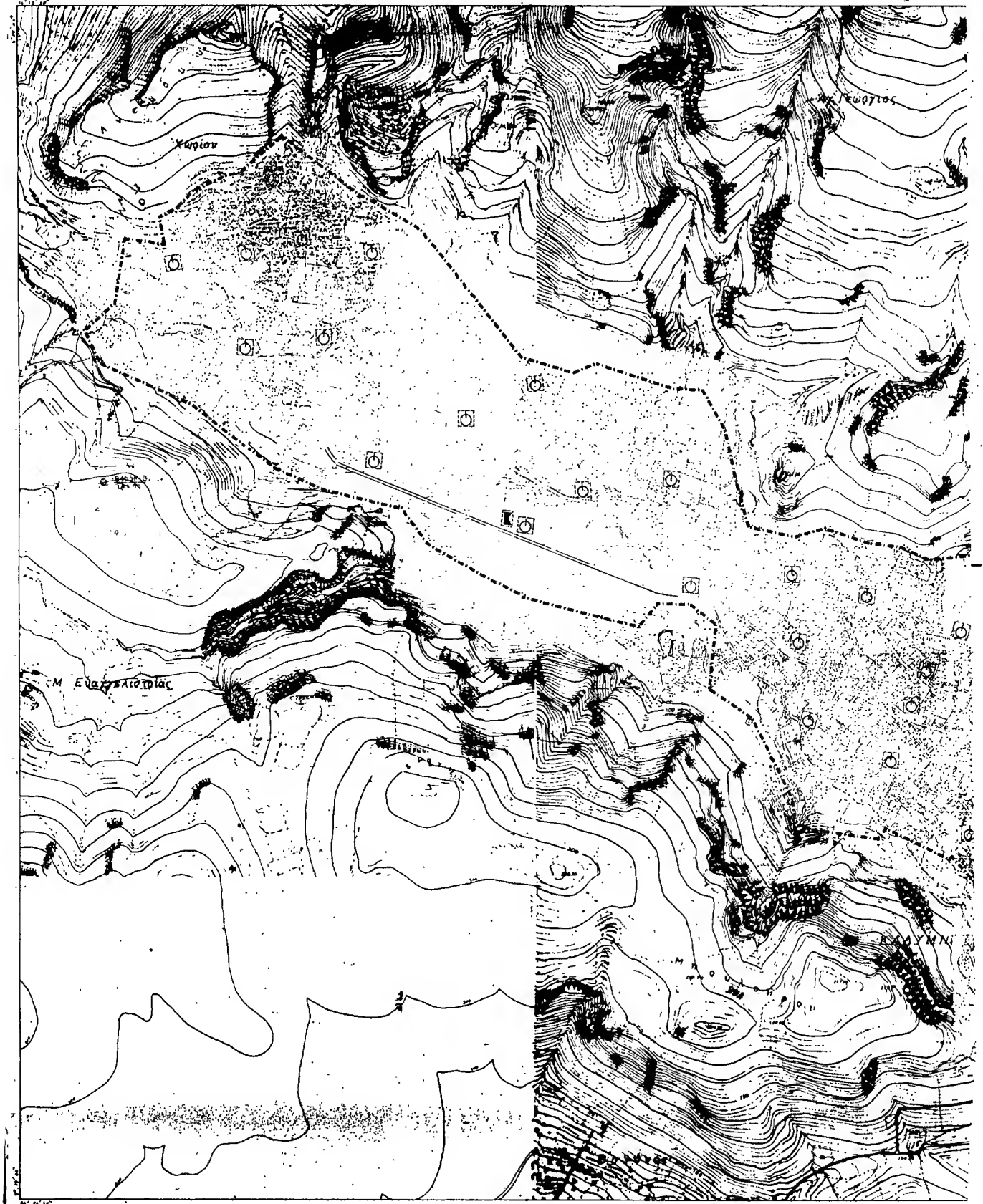
11 Μαΐου 1987
Αθήνα

Σ. ΓΡΗΛΛΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Χ. 1 36° 45' 3° 15'	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1975	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΡΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ

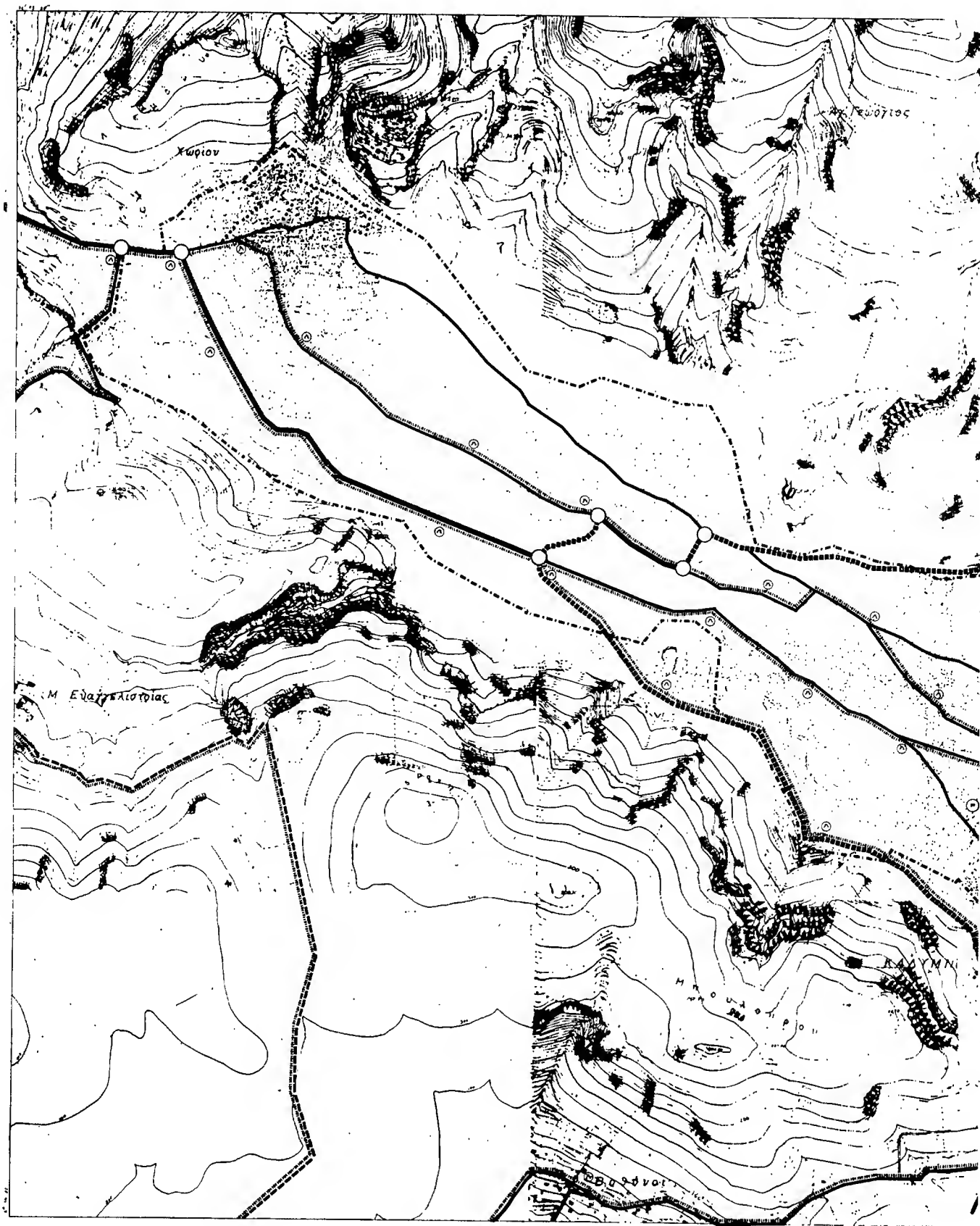
ΧΑΡΤΗΣ Π 2.62	Ενεργειακό σύστημα
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000 ΜΑΙΟΣ 1985	ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

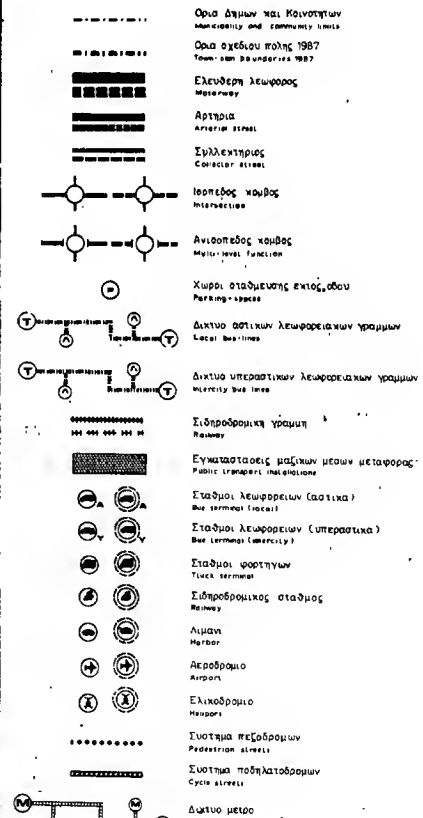




Γ. 28784/87
Απόφαση (Πρόταση) Περιφερειακού Συμβουλίου
στα πλαίσια της απόφασης της Ε.Κ.Κ.Π. (π. 28784/87)
11 Μαΐου 1987
ΑΔΜΠΡΑ
Β. ΓΡΗΓΟΡΑ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΚ 1 36° 45' 3° 15'	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1975	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΙΣΒΕΛΟΣ ΠΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΡΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ	
Π 32 Πυροπροστασία		
ΚΑΛΥΜΝΟΣ 1:5000 ΜΑΪΟΣ 1985		
ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		





1.20.78/87
 Σχέδιο (Πολύμορφο Σχέδιο
 συνολικά έργων έργων έργων
 (v. δικαιοσύνη)

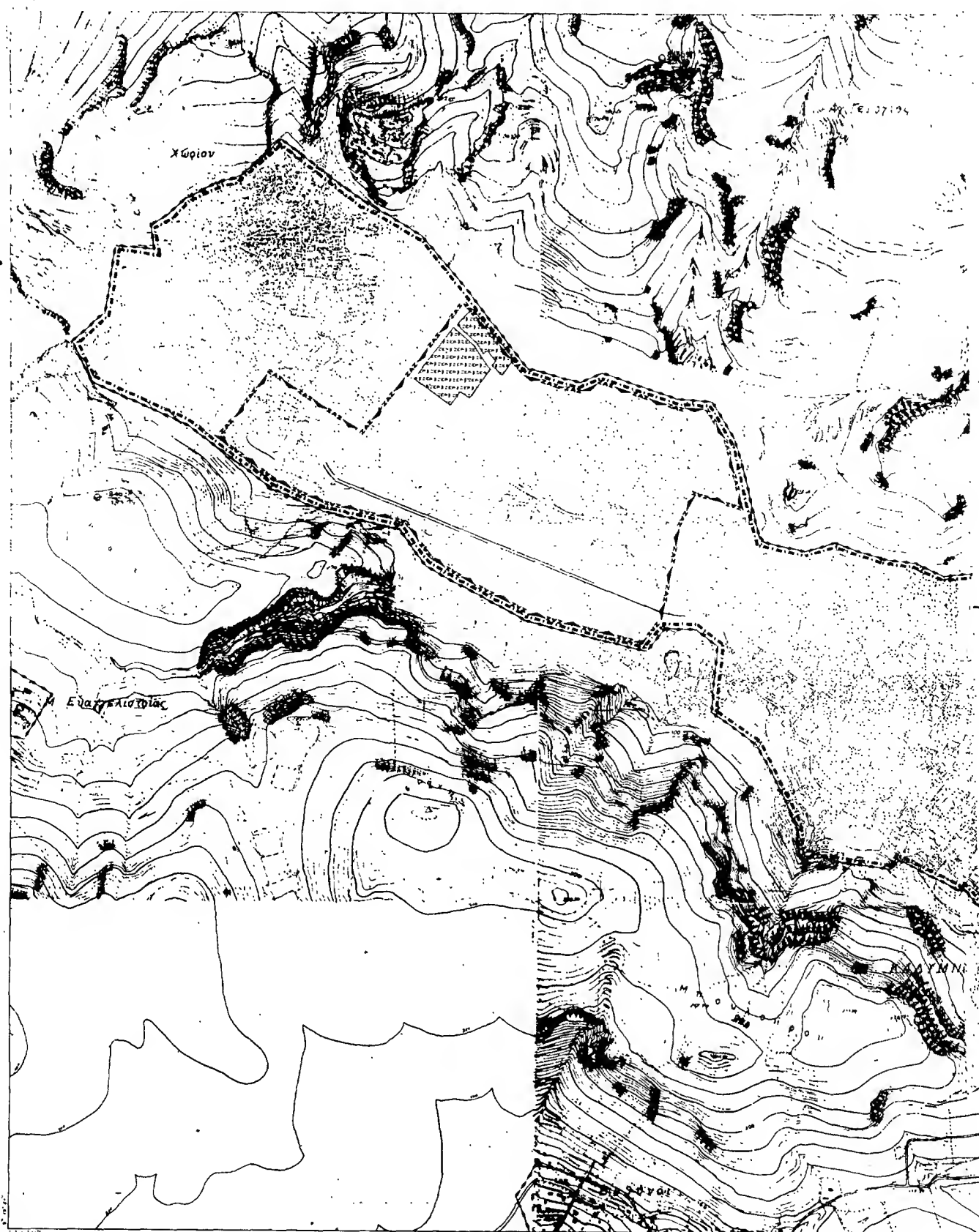
11 Μαΐου 1987
 ΑΠΡΑ

3. ΓΡΑΦΕΙΟ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1 36° 45' 3' 15"	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ 1975	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΚΥΡΙΑΚΑΔΕΣ ΣΙΓΑΛΑ ΣΥΡΑΞ ΤΕΡΜΑΤΙΣΤΗΡΙΑ ΚΑΡΑΧΟΙ ΚΟΚΚΙΝΑ ΛΟΥΒΡΟΙ ΠΡΕΣΒΕΙΟΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΟΝ ΧΑΝΙΟΤΟ	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000 ΜΑΙΟΣ 1985		
ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ		
ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ





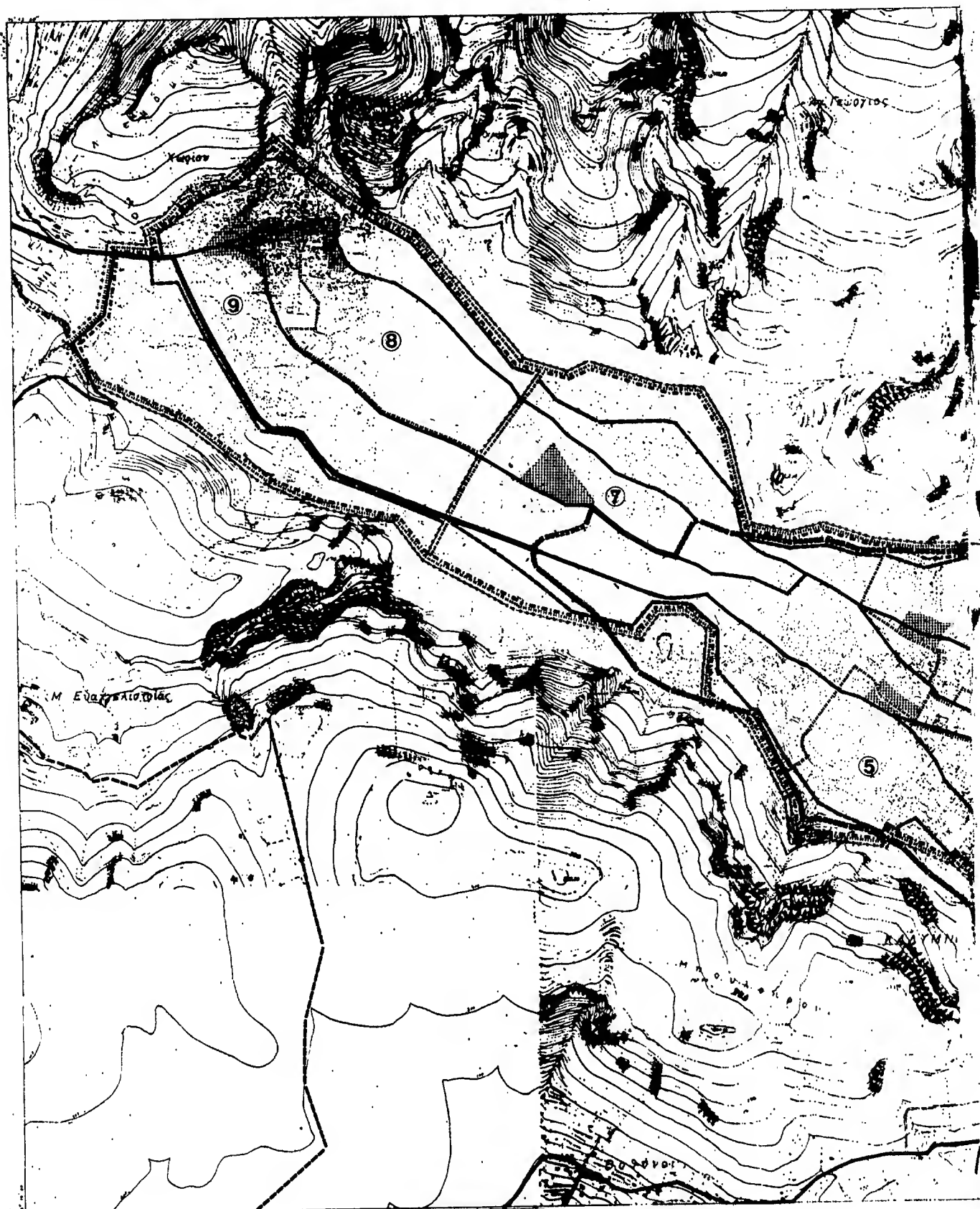
- Όρια σχεδίου πόλης 1987
 Town-plan boundaries
 ----- Όρια δήμων και κοινοτήτων
 Municipality and community limits
 ----- Όρια ευχερονομικού σχεδίου 1982
 Town-plan limits 1982
 ----- Όρια οικισμού προ του 23
 Limits of pre-1923 settlement
 [Pattern] Ζώνες ενεργού πολεοδομίας
 Zone of operational planning
 [Pattern] Ζώνες αστικού αναδόμου
 Urban land replacement zone
 [Pattern] Ζώνες μηχανιστικών οργάνων διοίκησης
 Zone of planning control
 [Pattern] Ζώνες ανορθής συντήρησης
 Zone of irregular development & etc.

5.28782/87
 Ορισμός Όριων Πολεοδομικών Ζωνών
 (πρώην Ελεγκτική Σχολή Καρπίανου
 (π. Διαδοχής, κτλ))

11 Μαΐου 1987
 Αθήνα

Β. ΓΡΗΓΑΡΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥΧ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
36° 45'	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
3° 15'	1975	ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ		ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
		ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ
		ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
		ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ
		ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ
		ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ
		ΧΑΛΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ
		ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
<div> <div> </div> <div> 1.8 </div> </div>		
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000		ΖΩΝΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ
ΜΑΙΟΣ 1988		ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



- Ορια δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια προγραμματικής πόλης 1982
Development area limits 1982
- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987
- Ορια συνοικίας
Neighbourhood limits
- Ορια γειτονίας
Neighbourhood limits
- Κεντρικές λειτουργίες πόλης
Central area
- Τοπικά κέντρα συνοικίας-γειτονίας
Local centre (district - neighbourhood)
- Ελεύθερη λεωφόρος
Motorway
- Αυτοστράδα
Expressway
- Συλλεκτρία
Collector street
- Εξυπνοδρομική γραμμή
Railway

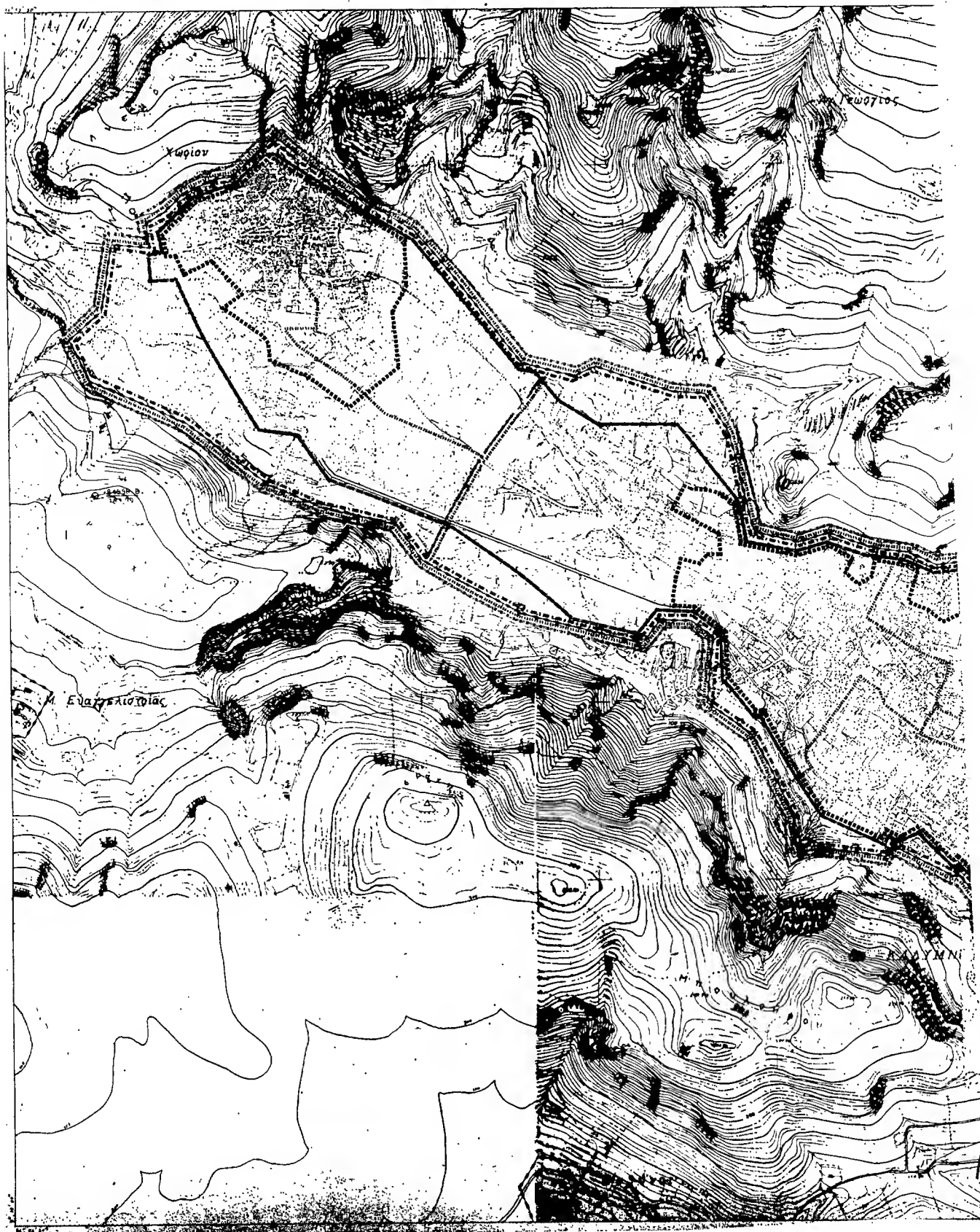
- Γειτονία ①: Επαρχία Α. ΝΙΚΟΛΑΟΥ και Α. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
- ② • ΧΡΙΣΤΟΥ και ΚΑΛΑΜΟΤΙΣΣΑΣ
- ③ • Α. ΣΤΕΦΑΝΟΥ
- ④ • ΥΠΑΠΑΝΤΗΣ-ΑΓ. ΤΡΙΑΔΑΣ-ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ
- ⑤ • ΑΓ. ΙΩΑΝΝΟΥ ΒΕΛΟΔΙΟΥ
- ⑥ • Α. ΜΑΜΑ
- ⑦ • ΑΝΑΣΤΑΣΙΝΙ-ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ
- ⑧ • ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ
- ⑨ • ΠΑΝΑΓΙΑΣ και ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ

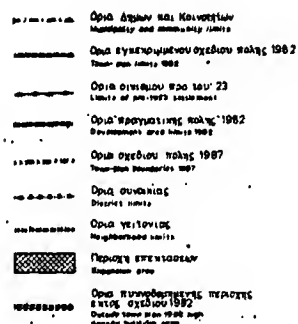
Γ 28782/87
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ
(Ν. 502/69 άρθρο 14)

11 Μαΐου 1987
Αθήνα

Σ. ΓΟΥΛΑΣ







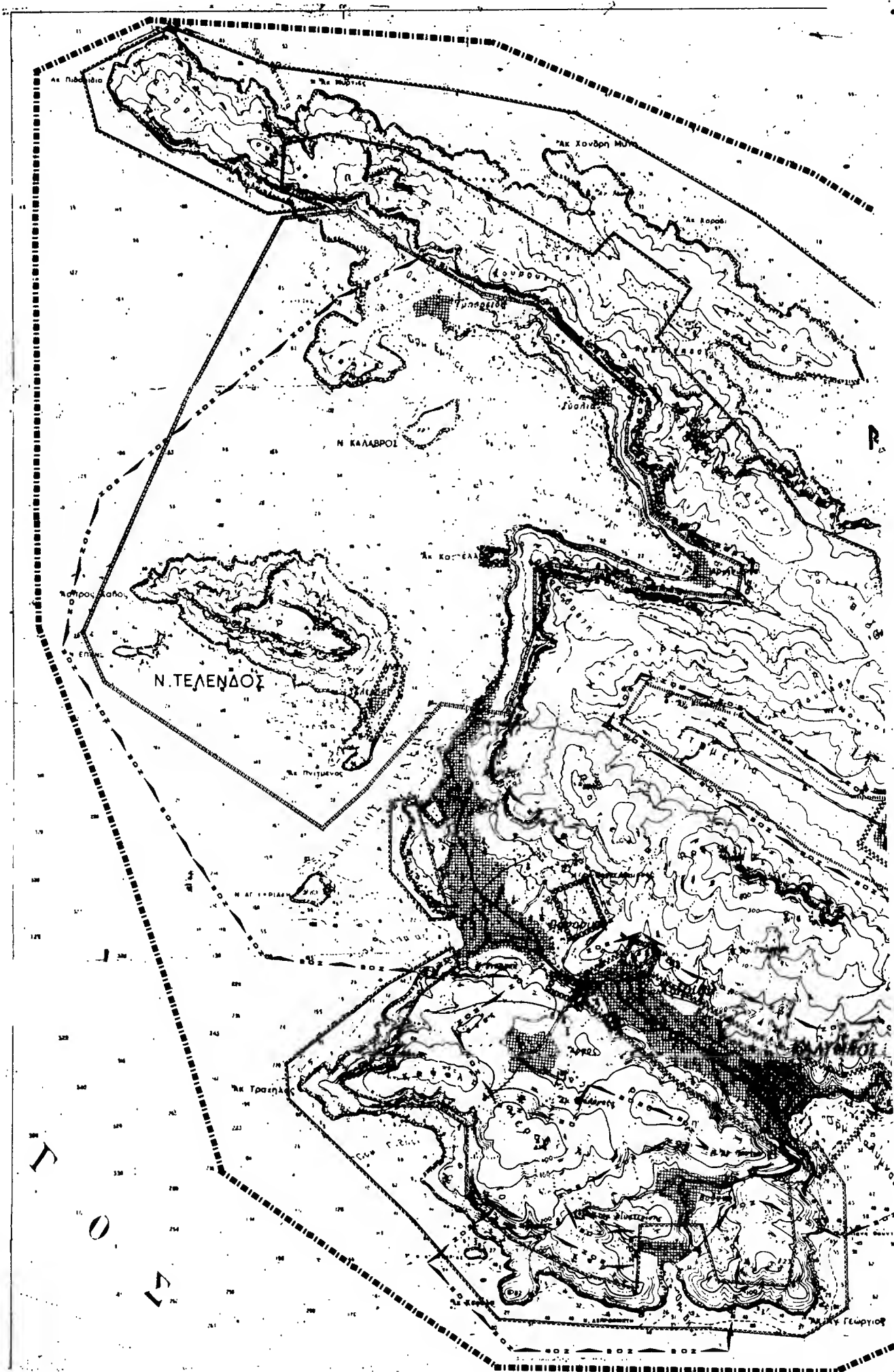
F. 20782/87
9-26-87
Jacion
Kajipuron

44 Maitav 1987
ANTPIA

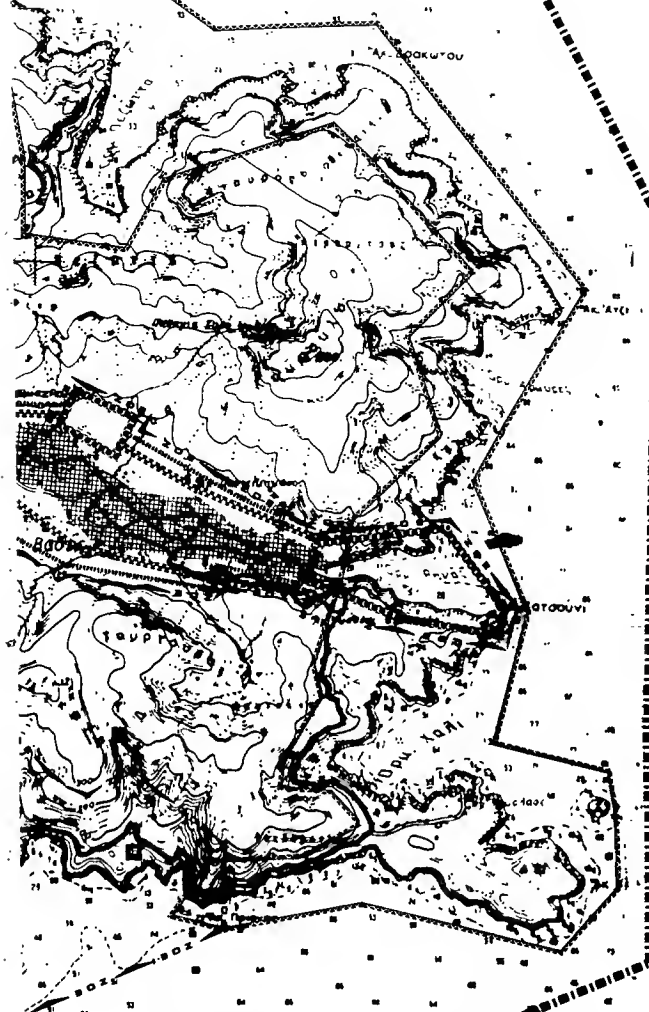
В. ГРНАН

ΚΕΝΤΡΟΝ Ε.Ε. 1: φ. 36° 45' λ. 3° 15'	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΒΔΟΜΗΝΙΑΣ 1975	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΩΝ	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΡΑΜΟΙΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΠΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ	

**ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ**



ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΚΑΛΥΔΗ



- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όριο Ζ.Ο.Ε.
Urban development boundary
- Ζώνη προστασίας ακτής
Protected coastal zone
- Ζώνη προστασίας οικοσυστημάτων ειδικού ενδιαφέροντος
Protected ecosystems of special interest
- Χερσαία
Terrestrial
- Υδατικά
Aquatic
- Ζώνη προστασίας υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων
Downgraded ecosystems for protection
- Ζώνη προστασίας δασών
Protected woodlands
- Ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
Protected agriculture land zone
- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
Protected areas with historical interest
- Ζώνη προστασίας αρχιτεκτονικών συνόλων ιστορικής ή παραδοσιακής κληρονομιάς
Zone of architectural heritage
- Ζώνη προστασίας ορυκτού πλούτου
Protection zone of mineral resources
- Οχλούσες χρήσεις προς απομάκρυνση
Abolished land uses to be removed
- Νέες θέσεις μεταφοράς οχημάτων
New installation sites
- Ζώνη που προτείνεται να μπει σε ίδιο νομικό καθεστώς
Zone of special land policy
- Ζώνη που προτείνεται για ειδική μελέτη
Zone of special study
- Ζώνη απαγόρευσης κατασκευής
Land use/development restraint zone

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ
ΣΥΝΟΔΕΥΣΕΙΣ Ε.Κ.Α.Π. Α.Π.Ο. 26782/87
ΠΡΟΤ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
(Ν. 2650/93)
ΑΘΗΝΑ 11 Μαρτίου 1987
Α.Γ.Π.Α.
Ζ. ΓΡΗΓΟΡΑΚΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Χ. 1 φ. 36' 45" Α. 3' 15"	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ ΕΠ.Π. 1960 ΑΝΑΘ. 1972	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΣΥΡΙΧΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ

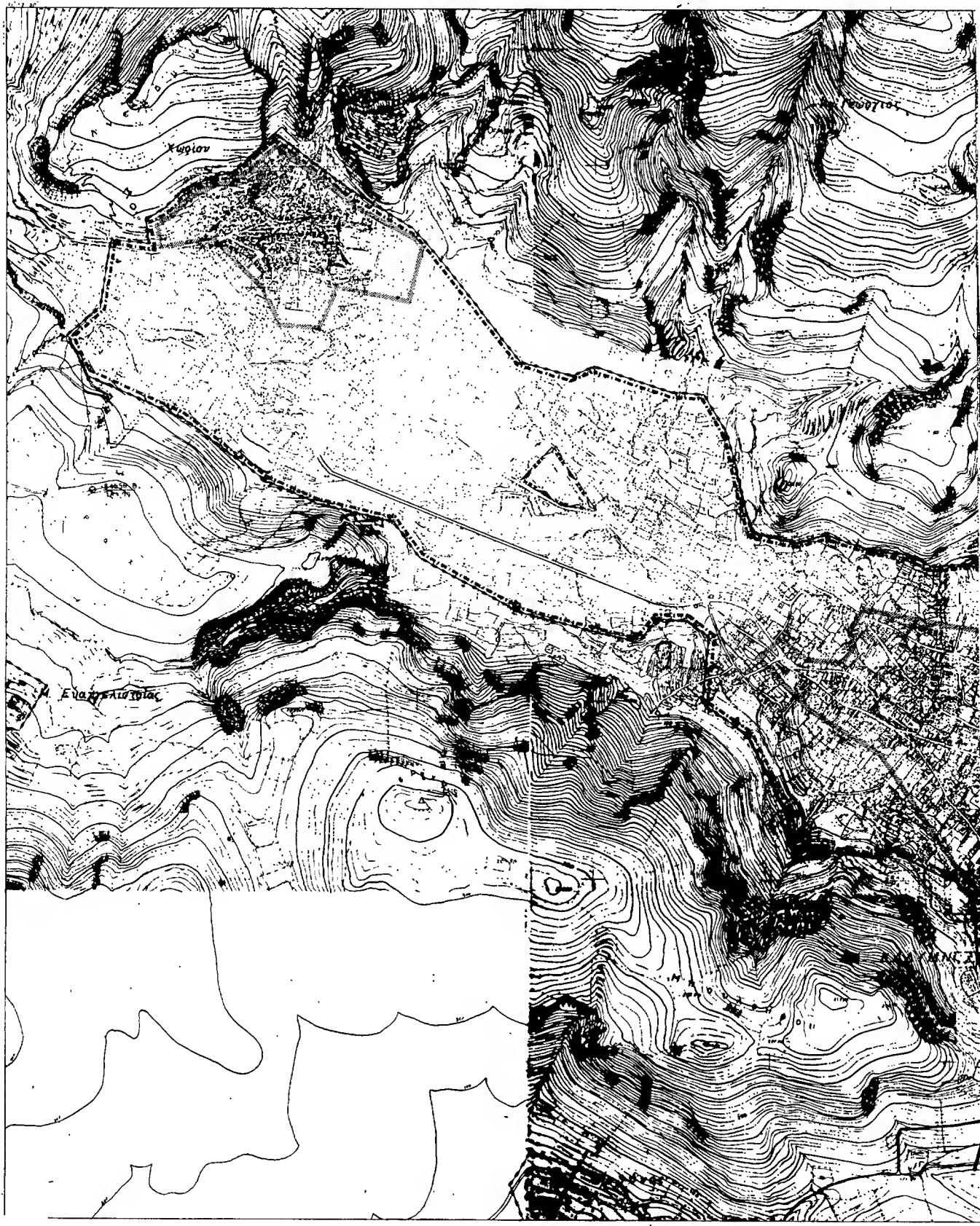
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ

19

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

1987





- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
 Town plan boundaries
 ———— Όρια δήμων και κοινότητας
 Municipality and community limits
 ———— Όρια συγκεκριμένου σχεδίου 1982
 Town plan limits 1982
 ———— Όρια οικισμού προ 1912
 Limits of pre-1912 settlement
 ———— Όρια ζώνης οικονομικού ελέγχου
 Urban development control area limits
 [Hatched] Ζώνες κοινωνικού συντελεστή
 Socially sensitive areas for specified target groups
 [Dotted] Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης
 Special financial incentive zones
 [Wavy] Ζώνες άλλων ειδικών κινήτρων
 Other special incentive zones
 [Stippled] Όρια περιοχής αναδάσωσης
 Reforestation limits
 [Cross-hatched] Όρια περιοχής περιβαλλοντικής
 Environmental protection areas of environmental importance
 [Triangles] Άλλες ζώνες
 Other zones

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΡΟΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 17, ΠΑΡ. 2, ΤΟΥ Ν. 2039/87
 ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΕΩΣ
 (Σύμφωνα με το άρθρο 17, παρ. 2, του Ν. 2039/87)
 (City Development Plan)
 ΑΣΚ. 11 Μαΐου 1987
 ΔΙΟΙΚ.

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ Α.Μ. Υ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
36° 45'	ΕΤΟΛΜΗΝΙΑΣ	
3° 15'	1975	
ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΑΚΙΝΗΣΕΩΝ		
		ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΓΑΛΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΕΥΡΙΧΑΙ ΓΙΩΡΓΟΣ ΤΣΟΡΜΠΑΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
		ΚΑΡΑΜΟΣΧΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ ΛΟΥΒΡΟΣ ΝΙΚΟΣ ΠΡΕΙΣΒΕΛΟΣ ΠΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΗΛΙΑΣ ΧΑΝΙΩΤΟΥ - ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΑΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΚΑΡΤΗΣ Π 1.7		
ΖΩΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΣΜΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ		
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:6000 ΜΑΪΟΣ 1988		
ΚΑΛΥΜΝΟΣ ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		